

Kołki ścinane 9/0 zestaw do bron wirnikowych do Lely Tulip 10 sztuk_82538

Kołki ścinane 9/0 zestaw do bron wirnikowych do Lely Tulip 10 sztuk

Zestaw kołków ścinanych 9/0 o numerze katalogowym **0900111471AL** to kluczowy element bezpiecznika mechanicznego, stosowanego w profesjonalnych bronach wirnikowych.

Ich zadaniem jest skuteczna ochrona układu napędowego maszyny przed nagłymi przeciążeniami, do których dochodzi w momencie natrafienia wirników na twardą przeszkodę, taką jak duży kamień czy korzeń.

Dzięki zastosowaniu precyzyjnie dobranych materiałów kołki ścinają się przy określonej sile, ratując przekładnię i wały przed kosztownym zniszczeniem.



Specyfikacja techniczna i zasada działania:

Zestaw 9/0 jest wersją przeznaczoną do pracy przy standardowych obciążeniach. Współpracuje on z zaawansowanym systemem zabezpieczającym **Lelymatic**.

- **Numer katalogowy:** 0900111471AL (0.9001.1147.1)
- **Ilość w zestawie:** 10 sztuk
- **Oznaczenie zestawu:** 9/0 (wersja standardowa)
- **Moment obrotowy zerwania:** 1795 Nm

- **System Lelymatic:** Umożliwia automatyczny reset napędu po odłączeniu wałka WOM.
- **Wydajność:** Jeden kołek w automacie pozwala na około 5 zadziałań, co daje łącznie około 50 zabezpieczeń na cały zestaw.

Zastosowanie w maszynach rolniczych:

Zestaw bezpieczników jest w pełni kompatybilny z bronami aktywnymi marek należących do grupy Lely/Tulip:

Lely:

- Głównie serie **LelyTerra** (np. popularny model LelyTerra 35) oraz starsze modele z rodziny **Roterra**.

Tulip i Peeters:

- **Tulip:** Wszystkie modele oparte na konstrukcji Lely, w tym serie **Cultiterra**.
- **Peeters:** Wybrane maszyny wykorzystujące oryginalne standardy uszczelnień i zabezpieczeń Lely.



Dlaczego warto wybrać dedykowany zestaw 9/0?

Moment zerwania na poziomie **1795 Nm** jest precyzyjnie skalibrowany pod wytrzymałość konkretnych modeli bron. Zastosowanie przypadkowych śrub zamiast dedykowanych kołków ścinanych jest ryzykowne i może doprowadzić do sytuacji, w której zabezpieczenie nie zadziała w porę, co kończy się poważną awarią przekładni. System Lelymatic z oryginalnymi kołkami gwarantuje, że po usunięciu przeszkody i restarcie wałka WOM, maszyna jest natychmiast gotowa do dalszej pracy bez konieczności opuszczania kabiny traktora.

Galeria zdjęć produktu (4 zdjęcia):



Chroń napęd swojej maszyny przed kosztownymi awariami. Wybierz sprawdzone kołki ścinane systemu Lelymatic dostępne w sklepie Mizar!